# **MITSUBISHI**

# 三菱 自然冷媒 ヒートポンプ式電気給湯機

時間帯別電灯通電制御型

エス アール テー エイチ ピー ダブリュウ エフ ケイ

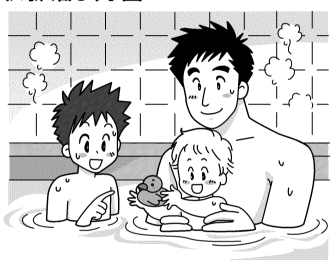
形名 SRT-HP374WFK (タンク容量:3 /OL) SRT-HP464WFK (タンク容量:460L) SRT-HP374WFKD (タンク容量:370L)

(形名はヒートポンプユニットと貯湯タンクユニットのセット形名です。 なお、セット形名の表示位置は11ページをご覧ください。)

### ※リモコンは別売です。

- ■台所リモコン 形名:RMC-HP4KD
- ■浴室リモコン 形名: RMC-HP4BD
- ■サブリモコン(オプション) 形名:RMC-HP4KZ

# 取扱説明書



この給湯機は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが 適用されます。適用を受けるため、必ず、据付工事店(販売店)に依 頼するか、お客さまご自身で電力会社に申請を行なってください。(買 い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

- ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前にこの取扱説明書を必ずお読みください。そのあと大切に保管し、必要なときお読みください。
- ●保証書、据付工事説明書(チェックリストが入っています。)、据付工事確認書は必ず所定の記載事項を確かめて、据付工事店(販売店)からお受け取りください。
- ●必ず水道法に定められた飲料水の水質基準に適合した水道水を使用してください。自家浄水システム等をご使用の場合は、水質によっては故障の原因になります。
- ●お客さまご自身では据付けないでください。安全や機能の確保ができません。
- ●試運転は、据付工事店立ち合いのもとで行なってください。その際、安全を確保するための正しい使い方について、据付工事店から説明を受けてください。
- ●この給湯機を他に売ったり譲渡されるときなどには、次の所有者となる方が安全な正しい使用方法を知るために、この取扱説明書と据付工事説明書、保証書などを次の所有者の方へ渡してください。
- ●この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

この取扱説明書は再生紙を使用しました。

# もくじ

ページ

### ご使用の前に

特長3
安全のために必ずお守りください … 4
ご使用にあたってのお願い7
各部のなまえ8
準備12
<ul><li>●時刻を合わせる 14</li></ul>
● 電力契約モードを選ぶ 15

### 使いかた

わき上げモードを設定する 16
「深夜のみ」のわき上げで使う 18
たくさん お湯を使う(満タンわき増し)… 18
「蛇口やシャワー」に行くお湯の温度を決める・・19
おふろにお湯を入れる 20
入浴中にできること
<ul><li>追いだきをする 24</li></ul>
● お湯の温度を下げる(ぬるく) 25
● お湯をたす(たっぷり)・・・・・・・ 25
● お湯をたす(高温さし湯) 26
きめた時間にお湯を入れる 27
インターホンを使う28
音声ガイドの音量を調節する 29
浴室リモコンの表示を消したいとき… 30
残湯量の見かた 31
お湯の使用量を見る 32

### こんなとき

数日間 わき上げを停止するとき 33
長期間 使用しないとき 34
災害時などにお湯を取り出す 35
凍結防止をする 36
停電したとき 37
断水したとき 37
給湯を止めるとき 37
定期点検(有料)37
日常のお手入れと点検38
故障かな?40
アフターサービス44
用語解説・その他46
仕様裏表紙

♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

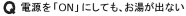
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

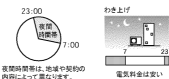
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

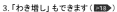


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



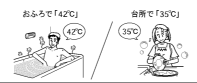
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

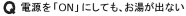
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

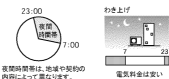
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

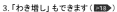


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



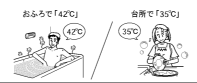
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

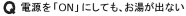
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

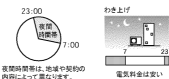
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

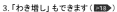


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



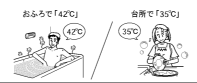
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

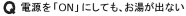
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

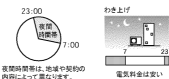
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

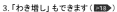


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



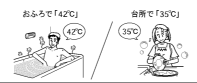
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

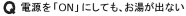
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

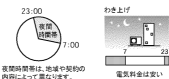
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

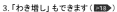


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



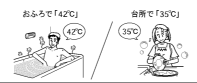
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

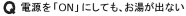
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

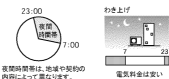
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

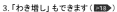


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



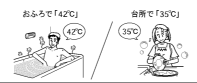
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

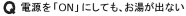
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

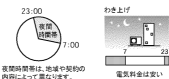
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

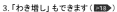


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



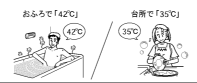
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

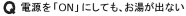
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

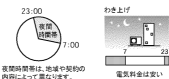
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

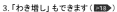


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



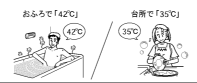
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

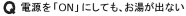
「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

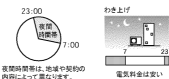
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

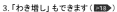


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



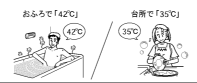
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



#### 快適シャワー スピード湯はり





この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

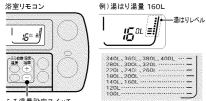
ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

(+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。

おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

(一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



ふろ湯量設定スイッチ

### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

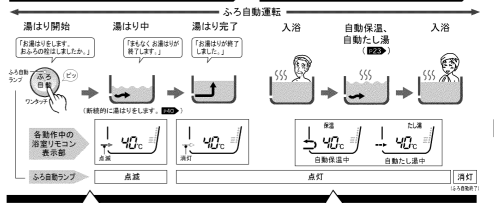
#### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

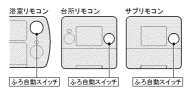
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





途中でやめるとき もう一度、ふろ自動 スイッテを押す

お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは…

「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



- ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。
- お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。
  - わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
  - ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
  - ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
  - 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
  - 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

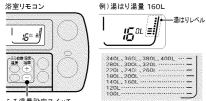
ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

(+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。

おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

(一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



ふろ湯量設定スイッチ

### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

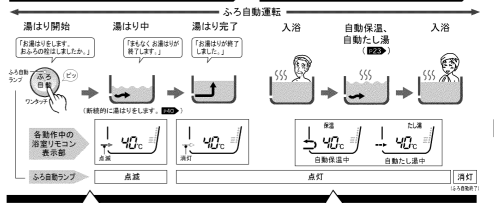
#### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

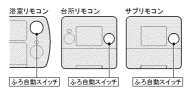
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





途中でやめるとき もう一度、ふろ自動 スイッテを押す

お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは…

「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



- ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。
- お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。
  - わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
  - ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
  - ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
  - 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
  - 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



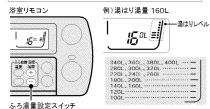
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

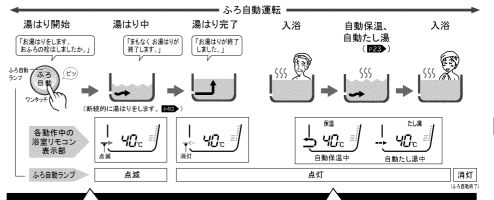
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

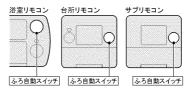
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



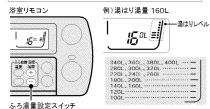
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

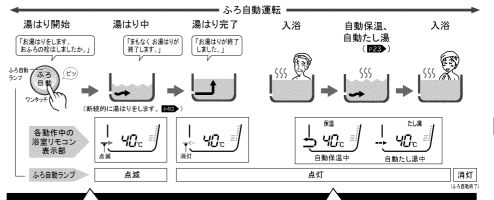
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

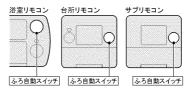
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



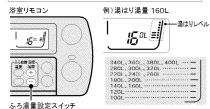
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

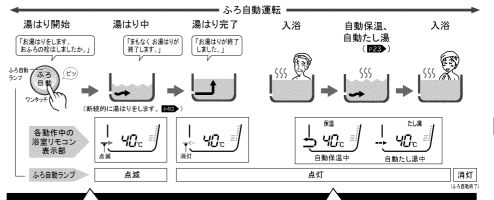
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

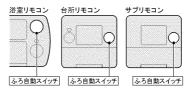
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



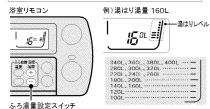
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

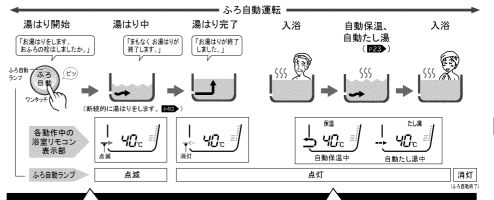
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

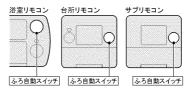
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



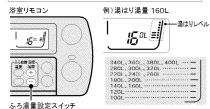
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

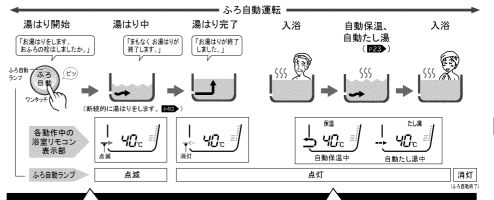
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

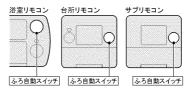
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



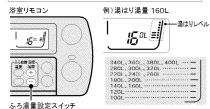
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

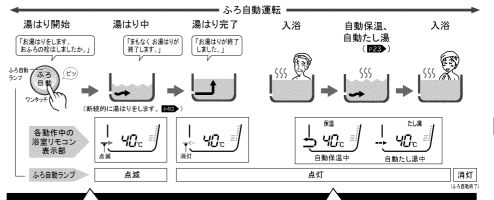
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

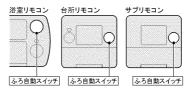
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



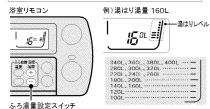
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

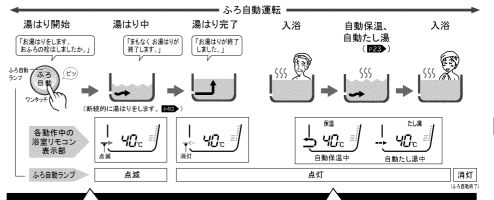
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

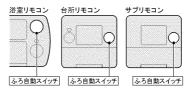
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



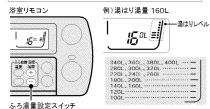
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

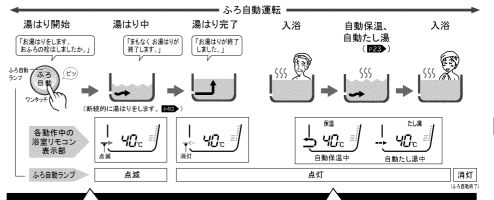
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

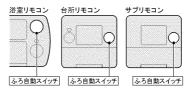
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。



この給湯機は、おふろに「ワンタッチの自動運転(ふろ自動運転)」でお湯を入れて使います。 おふろにお湯が入り終わると、おふろの温度とお湯の量を保つ運転が始まります。

## 1)入れるお湯の量と温度をきめる



最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる設定を してください。適切な量と温度が決まれば、その後 はワンタッチでお湯を入れることができます。

## (2) 浴槽に水がないことを確認する

残水を排水して 排水栓を閉じる 浴槽にふたをする



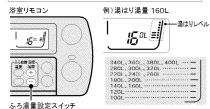
浴槽内に残水がある場合は、湯はり温度や水位 が変化することがあります。( ▶23 ▶)

# おふろに入れるお湯の量と温度をきめる

ご家庭のおふろにあわせて、 ▲ 入れるお湯の量を設定する

> 浴室リモコンで ふろ湯量設定スイッチを押し、 「湯はり湯量」を設定する

- (+)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は多くなります。
- (一)を押すと20Lずつ、湯はり湯量は少なくなります。



### お知らせ

- 設定した湯はり湯量は、数字と、湯はりレベルの2通りで 表示されます。(数字は、約10秒間表示された後、湯はり 温度に変わります。)
- 場はりレベル表示は設定に対しての目安です。水位を表 すものではありません。

お買上げ時は …180L(湯はりレベルは下から4段目) 設定できる湯量の範囲は…100L~400L(20L刻み)

(適切な量と温度が決まれば、次回からこの操作は不要 となります。)

### お湯の温度を設定する

浴室リモコンで ふろ温度設定スイッチを押し、 「湯はり温度」を設定する

- ◆を押すと1°Cずつ、湯はり温度は高くなります。
- (▼)を押すと1°Cずつ、湯はり温度は低くなります。



例) 湯はり温度 40°C 4*1*7c

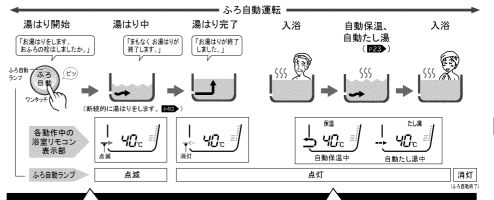
### お知らせ

リモコンに表示される温度は、「おふろに行くお湯」の目安 温度です(湯はり温度)。浴槽内の温度は、配管や浴槽に熱 をうばわれるため、それよりも少し下がることがあります。 湯はり後の浴槽内温度が低い場合は、次回から湯はり温度 を上げて湯はりをしてください。

お買上げ時は ...42°C 設定できる温度の範囲は…35°C~48°C(1°C刻み)

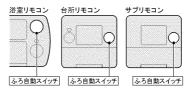
# ③ 自動でおふろにお湯を入れる(湯はりをする)

## 4 お湯の温度と量を自動で保つ



## 自動でおふろにお湯を入れる

浴室リモコン、台所リモコンまたはサブリモコンの 「ふろ自動」スイッチを押す





お知らせ●リモコンに「残湯なし」が点灯している場合、 ふろ自動は使用できません。

湯はりが終わったら、リモコン(台所・浴室)から 音声でお知らせします

「お湯はりが終了しました」と音声でお知らせします。

● サブリモコンは… 「ピーピーピー」と鳴ってお知らせします。

その後設定された時間の間、「自動たし湯」で 湯量を保ち、「自動保温」が働きます。

### 入浴中にできること

おふろに入っているときには、次のことができます。

できること	機能名	ページ
おふろのお湯の温度を上げる	追いだき	P24
おふろのお湯の温度を下げる	ぬるく	P25
おふろにお湯をたす	たっぷり	P25
おふろに高温のお湯をたす	高温さし湯	P26
台所リモコンと話す	通話	P28

お願い ・湯はり中に蛇口からは、おふろにお湯(水)を入れ ないでください。



ジェットバスをお使いのお客さまへ ふろ自動を使用する場合は、ジェットバスのスイッチを切って ください。ふろ自動運転が誤動作する場合があります。

お知らせ●自動保温中は浴槽アダプターから熱いお湯が出ます。

- わき上げモードが「少なめ」の場合、タンク内の湯温によって は、自動保温が停止し、リモコンに「UO5」が表示されること があります。( P41 )
- ふろ自動が「切」のときは、ふろ配管の凍結予防運転が動作 するため、浴槽アダプターから冷たい水が出ることがあります。
- ◆上図中の音声ガイド(「お湯はりをします。…」など)は、台所 リモコン、浴室リモコンからのお知らせです。 (サブリモコンには音声ガイド機能はありません。)
- 「自動たし湯」機能は停止することができます。( P22 )
- 場はり時間の目安は下表を参照ください。

湯はり温度42°C、湯はり湯量180Lの場合

おふろが	おふろが
1階のとき	2階のとき
約15~20分	約20~30分

※配管施工上の条件や水源水圧、 蛇口などの使用状況により、多 少変わることがあります。

♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。

来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を 「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホントルン・・・ タンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

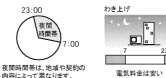
※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

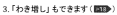


「電力契約モード」を選んでください。 2.わき上げモードを設定する( ( )

1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)



# 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)





#### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホン・ムー マンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

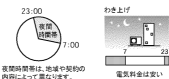
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

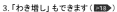


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



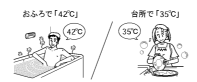
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。 おふろで「42℃」 台所で「35℃」



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



### 快適シャワー スピード湯はり



♠ 貯湯タンクユニットの排水口からお湯(水)や湯気が出ている。

A わき上げ中は、水がお湯になるときに体積が増える分のお湯が少しずつ排水されます。正常動作です。 ただし、台所リモコンに「わき上げ中」の表示がないときは弁類の故障が考えられます。



運転中はフィンが結露し、ドレンロから少量(温度や湿度により変化します。)の水が出ることが ありますが故障ではありません。



湯切れです。

この給湯機は、電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかしてタンクにためておき、昼間に使うのが基本です。 このため、1日に使用できるお湯の量は限りがあります。

シャワーや洗いものをするときは、流しっぱなしで使用せず、こまめに止めてください。 来客などでお湯をたくさん使用することが予測されるときは、前日に、わき上げモード(1016)を

「多め」に設定してご使用ください。また、一時的にお湯がたくさん必要なときは、満タンわき増し ( 100) を設定してください。



▲ 蛇口から出るお湯は、配管材の放熱によって低くなることがあります。



これは循環ポンプを運転し、湯はり配管の空気を抜く動作です。(約1分間停止します。) 



給湯機の使い始めなど、タンク内が水の状態で電源を「ON」にしてもすぐにお湯は使用できません。 A 給湯機の使い始めなと、アンフロル・ホン・ムー マンク全体がわき上がるまで約8時間かかります。

ご家庭のおふろの種類は大小さまざまです。

A ご家庭のおふうの種類は入小でまでみしょ。 最初の数回は、ご家庭のおふろにあわせる湯量設定をしてください。( 1020)



湯はりが完了する前(ふろ自動ランプが点滅しているとき)におふろに入ると浴槽の水位が高くなったりあふれたりする ことがあります。

※「Q」は質問を「A」は質問に対する答えを表します。

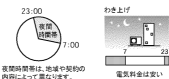
# 特長(おふろが簡単・便利でラクラク操作)

### 大気の熱を使って、経済的にお湯をつくります

この給湯機は、自然冷媒(CO2)を使ったヒートポンプによって、自然のエネルギー(大気の熱)を利用 して電気で効率良くお湯をわき上げます。

■電気代の安い夜間時間帯にお湯をわかして(わき上げ) タンクにためておき、昼間に使うのが基本です。

23:00

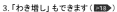


1. 「電力契約モード」を選ぶ( 1000)

契約により時間帯と料金が異なりますので、契約に合わせて 「電力契約モード」を選んでください。

#### 2.わき上げモードを設定する( ( )

ヒートポンプでわき上げるお湯の温度を「多め」「お ゎき増し まかせ」「少なめ」から、お好みに選ぶことができます。



夜間時間帯でなくても随時お湯をわかすことを「わ き増し」といいます。一時的にお湯がたくさん必 要になったら、「満タンわき増し」を使います。



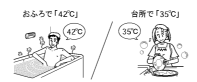
- ●「ふろ自動」スイッチを押すだけでお湯がはれます。(予約もできます。 **P27**→)
- お湯の温度やお湯の量を保ちます。(お買上げ時は4時間、変更可能 P22)



### 2つの温度設定(ツイン湯温コントロール)

この給湯機は、「蛇口に行くお湯の温度(給湯温度)」と「浴槽の湯はり温度」を同時に、別々の違う 温度で使用することができます。(ツイン湯温コントロール P19)

「ツイン湯温コントロール」方式では、例えば、おふろで たし湯をし、42°Cのお湯を給湯していても、台所等の別 の蛇口では、使いたいお湯の温度を同時に利用できます。 おふろで「42℃」 台所で「35℃」



### 台所リモコン 浴室リモコン 蛇口に ふろ配管 行くお湯 おふろに行くお湯 · 一おふろから戻るお湯

## 万一のとき水が使えます

地震などの万一の災害時は、タンクのお湯(水) を生活用水として利用できます。(P35)



### 快適シャワー スピード湯はり



# **MITSUBISHI**

# 三菱 自然冷媒 ヒートポンプ式電気給湯機

時間帯別電灯通電制御型

エス アール テー エイチ ピー ダブリュウ エフ ケイ

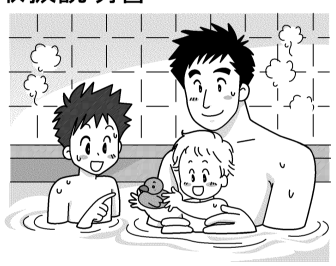
形名 SRT-HP374WFK (タンク容量:3 /OL) SRT-HP464WFK (タンク容量:460L) SRT-HP374WFKD (タンク容量:370L)

(形名はヒートポンプユニットと貯湯タンクユニットのセット形名です。 なお、セット形名の表示位置は11ページをご覧ください。)

### ※リモコンは別売です。

- ■台所リモコン 形名:RMC-HP4KD
- ■浴室リモコン 形名: RMC-HP4BD
- ■サブリモコン(オプション) 形名:RMC-HP4KZ

# 取扱説明書



この給湯機は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが 適用されます。適用を受けるため、必ず、据付工事店(販売店)に依 頼するか、お客さまご自身で電力会社に申請を行なってください。(買 い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

- ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前にこの取扱説明書を必ずお読みください。そのあと大切に保管し、必要なときお読みください。
- ●保証書、据付工事説明書(チェックリストが入っています。)、据付工事確認書は必ず所定の記載事項を確かめて、据付工事店(販売店)からお受け取りください。
- ●必ず水道法に定められた飲料水の水質基準に適合した水道水を使用してください。自家浄水システム等をご使用の場合は、水質によっては故障の原因になります。
- ●お客さまご自身では据付けないでください。安全や機能の確保ができません。
- ●試運転は、据付工事店立ち合いのもとで行なってください。その際、安全を確保するための正しい使い方について、据付工事店から説明を受けてください。
- ●この給湯機を他に売ったり譲渡されるときなどには、次の所有者となる方が安全な正しい使用方法を知るために、この取扱説明書と据付工事説明書、保証書などを次の所有者の方へ渡してください。
- ●この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

この取扱説明書は再生紙を使用しました。

+	18
t	し

ページ

### ご使用の前に

特長3
安全のために必ずお守りください … 4
ご使用にあたってのお願い7
各部のなまえ8
準備 12
● 時刻を合わせる 14
● 電力契約モードを選ぶ 15

### 使いかた

わき上げモードを設定する 16
「深夜のみ」のわき上げで使う 18
たくさん お湯を使う(満タンわき増し)… 18
「蛇口やシャワー」に行くお湯の温度を決める・・19
おふろにお湯を入れる 20
入浴中にできること
<ul><li>追いだきをする 24</li></ul>
● お湯の温度を下げる(ぬるく) 25
● お湯をたす(たっぷり)・・・・・・・ 25
● お湯をたす(高温さし湯) 26
きめた時間にお湯を入れる 27
インターホンを使う 28
音声ガイドの音量を調節する 29
浴室リモコンの表示を消したいとき… 30
残湯量の見かた31
お湯の使用量を見る 32

### こんなとき

数日間 わき上げを停止するとき	33
長期間 使用しないとき	34
災害時などにお湯を取り出す	35
凍結防止をする	36
停電したとき	37
断水したとき	37
給湯を止めるとき	37
定期点検(有料)	37
日常のお手入れと点検	38
故障かな?	40
アフターサービス	44
用語解説・その他	46
仕様	表紙